

COORTE	ANNO	SEMESTRE	sigla obbligatorietà	INSEGNAMENTO	ATTRIBUTI ATTIVITA'	SSD	CFU	ORE	ORE AGGIUNTIVE	TIPOLOGIA	AMBITO	MUTUI	COGNOME	NOME	SSD DOC.	Dipartimento di afferenza	TITOLO AFFIDAMENTO	ORE titolare	ORE didattica senza responsabilità	COGNOME SR	NOME SR	Dipartimento di afferenza	TITOLO integrazione	obbligatorietà
23-24	I	1	F	Termodinamica applicata		ING-IND/10	9	72		caratterizzante 6 cfu affine 3 cfu	meccanica affine		Bortolin	Stefano	ING-IND/10	DII	istituzionale	72						X
23-24	I	1	F	Meccanica delle vibrazioni		ING-IND/13	9	72		caratterizzante	meccanica		Doria	Alberto	ING-IND/13	DII	istituzionale	48	16	Palomba BANDO	Ilaria	DII	istituzionale BANDO	X
23-24	I	1	F	Materiali non metallici e criteri di selezione dei materiali		ING-IND/22	9	72		affine	affine		Elsayed	Hamada Said Abdelwahab	ING-IND/22	DII	istituzionale	48	24	Bando				X
23-24	I	1	F	Laboratorio di modellazione geometrica	Blindato, solo studenti IM	ING-IND/15	3	24		altre	altre conoscenze		Concheri	Gianmaria	ING-IND/15	DICEA	istituzionale	24						X
23-24	I	2	F	Gestione strategica d'impresa		ING-IND/35	6	48		affine			Muffatto	Moreno	ING-IND/35	DII	istituzionale							
23-24	I	2	F	Impianti industriali		ING-IND/17	6	48		caratterizzante	meccanica		BANDO			DTG	BANDO		16	Finco	Serena	DTG	istituzionale	X
23-24	I	2	F	Digital manufacturing		ING-IND/16	9	72		caratterizzante	meccanica		Savio	Enrico	ING-IND/16	DII	istituzionale	56	16	Sorgato	Marco	DII	istituzionale scadenza contratto 11/01/2024	X
23-24	I	2	F	Macchine 2		ING-IND/08	9	72		caratterizzante	meccanica		Cavazzini	Giovanna	ING-IND/08	DII	istituzionale	72						X
23-24	I		F	Lingua inglese B2 attività attive			3			altre	conoscenze													
22-23	II	1	F	Costruzione di macchine 2		ING-IND/14	9	72		caratterizzante	meccanica		Meneghetti	Giovanni	ING-IND/14	DII	istituzionale	48	24	Campagnolo	Alberto	DII	istituzionale	X
22-23	II		F	Prova Finale			18			altre	altre conoscenze													
				Insegnamenti offerti per il completamento del piano	30 cfu di cui almeno 15 caratterizzanti					caratterizzante	meccanica													X
				COSTRUZIONI MECCANICHE - MACHINE DESIGN AND STRUCTURAL INTEGRITY																				
22-23	II	1		Calcolo e progetto di sistemi meccanici		ING-IND/14	9	72		caratterizzante	meccanica		BANDO				BANDO	64	8	Manzolaro	Mattia		4° Rinnovo contratto	
22-23	II	1		Progetto del prodotto in materiale polimerico per impieghi strutturali		ING-IND/14	9	72		caratterizzante	meccanica		Ricotta	Mauro	ING-IND/14	DII	istituzionale							
22-23	II	1		Modeling and simulation of mechanical systems	INGLESE	ING-IND/13	6	48		caratterizzante	meccanica		Cocuzza	Silvio	ING-IND/13	DII	istituzionale							
22-23	II	2		Sports engineerings and rehabilitation devices	INGLESE	ING-IND/14	6	48		caratterizzante	meccanica		Petrone	Nicola	ING-IND/14	DII	istituzionale							
				SISTEMI MECCANICI COLLABORATIVI E ASSISTIVI - COLLABORATIVE AND ASSISTIVE MECHANICAL SYSTEMS																				
22-23	II	1		Calcolo e progetto di sistemi meccanici		ING-IND/14	9	72		caratterizzante	meccanica						vedi sopra							
22-23	II	1		Dinamica degli azionamenti		ING-IND/13	6	48		caratterizzante	meccanica		Bottin	Matteo	ING-IND/13	DII	istituzionale							
22-23	II	1		Robotica industriale		ING-IND/13	9	72		caratterizzante	meccanica		Rosati	Giulio	ING-IND/13	DII	istituzionale	48	24	BANDO				
22-23	II	2		Sports engineerings and rehabilitation devices - Costruzioni meccaniche per lo sport e la riabilitazione -	INGLESE	ING-IND/14	6	48		caratterizzante	meccanica		Petrone	Nicola	ING-IND/14	DII	vedi sopra							
				ROBOTICA E AUTOMAZIONE - ROBOTICS AND AUTOMATION																				
22-23	II	1		Dinamica degli azionamenti		ING-IND/13	6	48		caratterizzante	meccanica		Bottin	Matteo	ING-IND/13	DII	vedi sopra							
22-23	II	1		Robotica industriale		ING-IND/13	9	72		caratterizzante	meccanica		Rosati	Giulio	ING-IND/13	DII	vedi sopra							
22-23	II	1		Sicurezza nell'industria manifatturiera		ING-IND/16	6	48		caratterizzante	meccanica	da LM-ISCI (parziale)	Savio	Enrico	ING-IND/16	DII	mutuazione			Baraldo	Lorenzo		mutuazione	
22-23	II	2		Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici		ING-IND/35	9	72		affine	affine		Panizzolo	Roberto	ING-IND/35	DTG	istituzionale							

COORTE	ANNO	SEMESTRE	sigla obbligatorietà	INSEGNAMENTO	ATTRIBUTI ATTIVITA'	SSD	CFU	ORE	ORE AGGIUNTIVE	TIPOLOGIA	AMBITO	MUTUI	COGNOME	NOME	SSD DOC.	Dipartimento di afferenza	TITOLO AFFIDAMENTO	ORE titolare	ORE didattica senza responsabilità	COGNOME SR	NOME SR	Dipartimento di afferenza	TITOLO integrazione	obbligatorietà
				<b>VEICOLI STRADALI - ROAD VEHICLES</b>																				
22-23	II	1		Dinamica del veicolo		ING-IND/13	9	72		caratterizzante	meccanica		Massaro	Matteo	ING-IND/13	DII	istituzionale	72						
22-23	II	1		Modeling and simulation of mechanical systems	INGLESE	ING-IND/13	6	48		caratterizzante	meccanica		Cocuzza	Silvio	ING-IND/13	DII	vedi sopra							
22-23	II	1		Veicoli ibridi elettrici - Hybrid Electric Vehicles	ING-IND/13 CFU 5 ING-IND/32 CFU 4	ING-IND/13 ING-IND/32	9	72		caratterizzante/affine	meccanica/affine 4 cfu		<b>Bando 5 cfu di ING-IND/13</b>				<b>Bando 5 cfu di ING-IND/13</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	Ortombina	Ludovico	DII	scadenza contratto 03/08/2023	
22-23	II	2		Motori a combustione interna		ING-IND/08	6	48		caratterizzante	meccanica		Benato	Alberto	ING-IND/08	DII	istituzionale	40						
				<b>MACCHINE PER LA PROPULSIONE - PROPULSION MACHINES</b>																				
22-23	II	1		Motori aeronautici - Aircraft Engines		ING-IND/08	9	72		caratterizzante	meccanica		Benini	Ernesto	ING-IND/08	DII	istituzionale	72						
22-23	II	2		denominazione corretta: Advanced Methods For Optimization Of Machine Thermofluid Dynamics	INGLESE in IDRA la denominazione è errata	ING-IND/08	9	72		caratterizzante	meccanica		RTDa da concorso		ING-IND/08	DII	istituzionale	32	24				BANDO	
22-23	II	2		Fluidodinamica applicata		ING-IND/06	6	48		affine	affine		BANDO		ICAR/01	DII	BANDO	24	24	Bottacin Bu	Andrea		isituzionale	
22-23	II	2		Motori a combustione interna		ING-IND/08	6	48		caratterizzante	meccanica		Benato	Alberto	ING-IND/08	DII	vedi sopra							
				<b>ENERGY SUSTAINABILITY IN INDUSTRY - SOSTENIBILITÀ ENERGETICA NELL'INDUSTRIA</b>	(indirizzo in lingua inglese)																			
22-23	II	1		Applied Energy	ING-IND/09 - cfu 4 ING-IND/08 - cfu 5 INGLESE	ING-IND/08 ING-IND/09	9	72		affine	affine	da LM-IEN					DII	mutuato						
22-23	II	2		Cogeneration and Combined Plants	INGLESE	ING-IND/09	6	48		affine	affine	da LM-IEN					DII	mutuato					mutuazione	
22-23	II	2		Heat Transfer and Thermo-Fluid Dynamics	INGLESE	ING-IND/10	6	48		caratterizzante	meccanica	da LM-IEN (parziale)					mutuato							
22-23	II	2		Refrigeration and Heat Pump Technology	INGLESE	ING-IND/10	9	72		caratterizzante	meccanica		Del Col	Davide	ING-IND/10	DII	istituzionale	48	24	Azzolin	Marco	DII	istituzionale	
				<b>HEATING, REFRIGERATION, AIR CONDITIONING - TERMOTECNICA</b>																				
22-23	II	1		Renewable Energy Technologies	nuovo insegnamento INGLESE	ING-IND/10	6	48		caratterizzante	meccanica	da LM-IEN (parziale)	Del Col	Davide	ING-IND/10	DII	mutuato							
22-23	II	1		Applied Acoustic and Design for product Sound Quality	ex Applied Acoustic INGLESE	ING-IND/11	6	48		affine	affine	+LM-IEN	Di Bella	Antonino	ING-IND/11	DII	istituzionale							
22-23	II	2		Refrigeration and Heat Pump Technology	INGLESE	ING-IND/10	9	72		caratterizzante	meccanica		Del Col	Davide	ING-IND/10	DII	vedi sopra		8	Azzolin	Marco	DII	istituzionale	
22-23	II	2		Heating Ventilation Air Conditioning Systemi	ex Impianti termotecnici INGLESE	ING-IND/10	9	72		caratterizzante	meccanica	mutuato da LM-IEN	De Carli	Michele	ING-IND/10	DII	mutuato	56	16			DII		
				<b>PRODUZIONE E TECNOLOGIE MANIFATTURIERE - MANUFACTURING ENGINEERING AND TECHNOLOGY</b>																				
22-23	II	1		Progetto e prototipazione virtuale del processo produttivo		ING-IND/16	6	48		caratterizzante	meccanica		BANDO				DII	BANDO						
22-23	II	1		Quality in manufacturing engineering	INGLESE	ING-IND/16	9	72		caratterizzante	meccanica		BANDO				DII	BANDO	40	32	Savio	Enrico		istituzionale
22-23	II	2		Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici		ING-IND/35	9	72		affine	affine		Panizzolo	Roberto	ING-IND/35	DTG	vedi sopra							
22-23	II	2		Lab of Advanced Product- and Process-engineering	INGLESE	ING-IND/16	6	48		caratterizzante	meccanica		Sorgato	Marco	ING-IND/16	DII	scadenza contratto 11/01/2024							

COORTE	ANNO	SEMESTRE	sigla obbligatorietà	INSEGNAMENTO	ATTRIBUTI ATTIVITA'	SSD	CFU	ORE	ORE AGGIUNTIVE	TIPOLOGIA	AMBITO	MUTUI	COGNOME	NOME	SSD DOC.	Dipartimento di afferenza	TITOLO AFFIDAMENTO	ORE titolare	ORE didattica senza responsabilità	COGNOME SR	NOME SR	Dipartimento di afferenza	TITOLO integrazione	obbligatorietà
				<b>GESTIONE DELLA PRODUZIONE - OPERATIONS MANAGEMENT</b>																				
22-23	II	1		Logistica industriale		ING-IND/17	6	48		caratterizzante	meccanica		BANDO			DTG	BANDO	48						
22-23	II	1		Quality in manufacturing engineering	INGLESE	ING-IND/16	9	72		caratterizzante	meccanica		Savio	Enrico	ING-IND/16	DII	vedi sopra	32						
22-23	II	2		Gestione dell'innovazione di prodotto		ING-IND/35	6	48		affine	affine		Biazzo	Stefano	ING-IND/35	DTG	istituzionale							
22-23	II	2		Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici		ING-IND/35	9	72		affine	affine		Panizzolo	Roberto	ING-IND/35	DTG	vedi sopra							
				<b>PROGETTO E FABBRICAZIONE CON I MATERIALI POLIMERICI E COMPOSITI - DESIGN AND MANUFACTURING WITH POLYMERS AND COMPOSITES</b>																				
22-23	II	1		Progetto del prodotto in materiale polimerico per impieghi strutturali		ING-IND/14	9	72		caratterizzante	meccanica		Ricotta	Mauro	ING-IND/14	DII	vedi sopra							
22-23	II	1		Tecnologie e sistemi di lavorazione dei materiali polimerici		ING-IND/16	9	72		caratterizzante	meccanica		Lucchetta	Giovanni	ING-IND/16	DII	istituzionale	48	24					
22-23	II	2		Lab of Advanced Product- and Process-engineering	INGLESE	ING-IND/16	6	48		caratterizzante	meccanica		Sorgato	Marco	ING-IND/16	DII	vedi sopra							
22-23	II	2		Gestione dell'innovazione di prodotto		ING-IND/35	6	48		affine	affine		Biazzo	Stefano	ING-IND/35	DTG	vedi sopra							